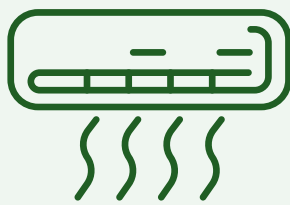




BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA



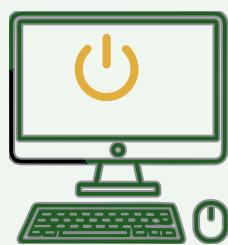
CLIMATIZACIÓN

- Controlar la temperatura y mantenerla dentro de los rangos establecidos.
- Evitar usar el aire acondicionado o la calefacción más de lo necesario.
- Mantener puertas y ventanas cerradas en zonas climatizadas.



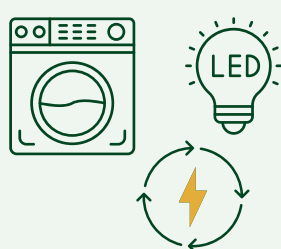
ILUMINACIÓN

- Usa luz natural siempre que sea posible.
- Apaga las luces cuando no sean necesarias.
- Mantén limpias las luminarias para mejorar su rendimiento.
- Respetar el horario de encendido y apagado establecido.



EQUIPOS INFORMÁTICOS

- Apagar el ordenador y los equipos al finalizar la jornada.
- Hibernar el ordenador durante los periodos de descanso para reducir el consumo.



EQUIPOS DE TRABAJO

- Adquirir equipos y maquinaria con el mayor grado de eficiencia energética (electrodomésticos clase A, bombillas de bajo consumo o LED, etc).



INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO

- Garantizar el adecuado mantenimiento preventivo de las instalaciones y equipos para asegurar su funcionamiento eficiente.
- Notificar y solventar con agilidad cualquier avería o anomalía en el funcionamiento de una instalación o equipo, que pueda conllevar un aumento del consumo energético.
- Fomentar la sustitución de equipos o instalaciones por otros de mayor eficiencia energética.
- Empleo adecuado de equipos y maquinaria para evitar averías y minimizar el consumo energético.

COMPORTAMIENTO RESPONSABLE

- Consume solo la energía necesaria.
- Evita prácticas que generen desperdicio o uso excesivo.
- Evitar el uso del ascensor u otros medios de transporte mecánico.
- Sigue las indicaciones del Sistema Integrado de Gestión del edificio.